

## 1201

- •Thank you for buying a Samsung Camera. This manual has basic instrutions for quick and easy picture taking. For more information, refer to the user manual included in the supplied CD-Rom.
- Merci d'avoir acheté un appareil photo Samsung. Ce manuel décrit les étapes de base pour commencer à prendre des photos rapidement. Pour plus d'informations, consultez le manuel de l'utilisateur (sur le CD-ROM fourni).

# Getting to know your camera

- Microsoft, Windows and Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation incorporated in the United States and/or other countries
- All brand and product names appearing in this manual are registered trademarks of their respective companies.
- The contents and illustrations of this manual are subject to change without prior notice for upgrading the camera functions.
- Refer to the user manual included on the Software CD for more information.
- PDF documents of user manual are included in the Software CD-ROM supplied with this camera. Search the PDF files with Windows explorer. Before opening the PDF files, you must install the Adobe Reader included in the Software CD-ROM.
- **Contents**
- Getting to know your camera
- Identification of features / Contents of camera 4
  Battery life & Number of shots (Recording time) 5
  - LCD monitor indicator 6
    - Mode dial 7
    - Taking a picture
  - Playing back / Deleting images 9
    - Downloading images 10
      - Specifications 11

## Getting to know your camera

## **DANGER**

DANGER indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.



Do not attempt to modify this camera in any way. To do so may result in fire, injury, electric shock or severe damage to you or your camera. Internal inspection, maintenance and repairs should only be carried out by your dealer or Samsung Camera Service centre.



Should any form of liquid or a foreign object enter the camera, do not use it. Switch off the camera, and then disconnect the power source. You must contact your dealer or Samsung Camera Service centre. Do not continue to use the camera as this may cause a fire or electric shock.



Please do not use this product in close proximity to flammable or explosive gases, as this could increase the risk of explosion.



Do not insert or drop metallic or inflammable foreign objects into the camera through access points e.g. the memory card slot and battery chamber. This may cause a fire or electric shock



Do not operate this camera with wet hands. This could pose a risk of electric shock.

## WARNING

WARNING indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.



Do not use the flash in close proximity to people or animals. Positioning the flash too close to your subject's eyes may cause eyesight damage.



For safety reasons keep this product and accessories out of reach of children or animals to prevent accidents e.g.:

- Swallowing battery or small camera accessories. If an accident should occur, please consult a doctor immediately.
- There is the possibility of injury from the camera's moving parts.



Battery and camera may become hot during prolonged use and it may result in camera malfunction. Should this be the case, allow the camera to sit idle for a few minutes to allow it time to cool.



Do not leave this camera in places subject to extremely high temperatures, such as a sealed vehicle, direct sunlight or other places of extreme variances in temperature. Exposure to extreme temperatures may adversely affect the camera's internal components and could cause a fire.



When in use, do not cover the camera or Charger. This may cause heat to build up and distort the camera body or cause a fire. Always use the camera and its accessories in a well-ventilated area

# Getting to know your camera

## **CAUTION**

CAUTION indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in a minor or moderate injury.



Remove the battery when not planning to use the camera for a long period of time.

Otherwise the battery may leak corrosive electrolyte and permanently damage the camera's components.



Leaking, overheating, or damaged battery could result in fire or injury.

- Use battery with the correct specification for the camera.
- Do not short circuit, heat or dispose of battery in fire.
- Do not insert the battery with the polarities reversed.



Do not fire the flash while it is in contact with hands or objects. Do not touch the flash after using it continuously. It may cause burns.



Take care not to touch the lens or lens cover to avoid taking an unclear image and possibly causing camera malfunction.



Credit cards may be demagnetized if left near a camera case. Avoid leaving magnetic strip cards near the case.



Do not insert the memory card the wrong way round.



Never the connect the 20 pin connector to a USB port of a PC. Doing so is highly likely to cause a computer malfunction.

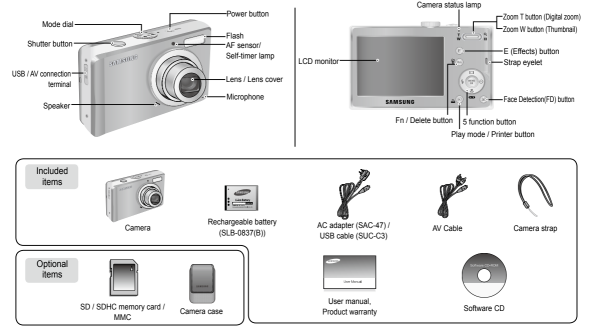


Be sure to format the memory card if you are using a newly purchased memory for the first time, if it contains data that the camera cannot recognise, or if it contains images captured with a different camera.



Before an important event or going on a trip, you should check the camera condition. Samsung cannot be held responsible for camera malfunctions.

## Identification of features / Contents of camera



<sup>\*\*</sup> Please check that you have the correct contents before using this product. The contents can vary depending on the sales region. To buy the optional equipment, contact your nearest Samsung dealer or Samsung service centre.

# Battery life & Number of shots (Recording time)

■ Number of images and battery life: Using the SLB-0837(B)

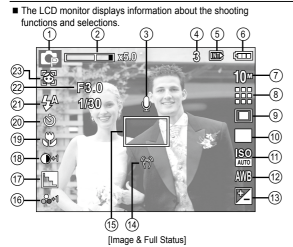
	Battery life / Number of images	Conditions
Still image	Approx. 120 MIN / Approx. 240 shots	Using the fully charged battery, Auto mode, 10M image size, Fine image quality, Shot to shot interval: 30Sec. Changing the zoom position between the Wide and the Tele after every shot. Using the flash on every second shot. Using the camera for 5 minutes and then powering it off for 1 minute.
Movie	Approx. 120 MIN	Using the fully charged battery 640x480 image size 30fps frame rate

\*\* These figures are measured under Samsung's standard conditions and shooting conditions and may vary depending on the user's methods. ■ When using a 1GB SD memory, the specified shooting capacity will be as follows. These figures are approximate as image capacities can be affected by variables such as subject matter and memory card type.

Recorder	-	Super Fine	Fine	Normal	30 FPS	15 FPS
	10=	About 219	About 304	About 507	-	-
	9=	About 241	About 341	About 550	-	-
	7	About 282	About 395	About 619	-	-
Still image	7*	About 290	About 412	About 660	-	-
inago	5∞	About 366	About 507	About 825	-	-
	24	About 1089	About 1458	About 2204	-	-
	1	About 1907	About 2204	About 2419	-	-
*Movie	640	-	-	-	About 14'15"	About 28'02"
clip	320	-	-	-	About 51'32"	About 01:41'47"

<sup>\*\*</sup> The zoom button doesn't use during the movie recording. The recording times can be changed by the zoom operation. You can record videos of up to 4GB or 2hours each.

# **LCD** monitor indicator



No.	Description	Icons
1	Recording mode	
2	Optical / Digital Zoom bar / Digital Zoom rate	x5.0
3	Voice Memo / Without Sound	<b>.</b> / <b>.</b>
4	Number of available shots remaining	3
	Remaining time	00:00:00

No.	Description	Icons
5	Memory card icon / Internal memory icon	☐ / INT
6	Battery	
7	Image Size	10m (9m 7m 7m 5m 2m 1m 640 320
8	Image Quality / Frame Rate	<b>Ⅲ Ⅲ 1.</b> / 30 15
9	Metering	■ • ⊚
10	Drive mode	AEB AEB
11	ISO	ISO ISO ISO ISO ISO ISO AUTO 800 100 200 400 800 1600
12	White Balance	AWB 💥 🖦 👾 👾 患
13	Exposure compensation	**
14	Camera shake Warning	(m))
15	Auto Focus Frame	
16	Saturation / Color	
17	Sharpness	
18	Contrast	<b>1</b> -2 <b>1</b> -1 <b>1</b> +1 <b>1</b> +2
19	Macro	# #
20	Self-timer	<u>ల</u> ల <sup>జ</sup> ల <sup>ల</sup> ((ల్ల))
21	Flash	4 <sup>A</sup>
22	Aperture Value / Shutter Speed	F3.0, 1/30
23	Face Detection / Self Portrait	<b>3</b> / <b>3</b>

■ You can select a desired camera mode by using the Mode dial on the top of the camera.



## **AUTO**

Selects this mode for quick and easy picture taking with minimal user interaction.



### PHOTO HELP GUIDE

Helps the user to learn the correct picture taking method. This includes solutions for potential problems that may occur, and enables the user to practice shooting.



## **PROGRAM**

Selecting the program mode will configure the camera with optimal settings. You can still manually configure all functions except the aperture value and shutter speed.



## **PORTRAIT**

Use this menu to take a picture of a person.



#### MANUAL

You can manually configure all functions with the aperture value and shutter speed.



#### **SCENE**

Use the menu to easily configure optimal settings for a varisty of shooting situations.



### DIS

This mode will reduce the effect of camera shake and help you get a well-exposed image in dim conditions.

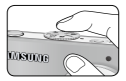


## MOVIE CLIP

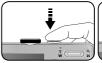
A movie clip can be recorded for as long as the available recording time.

# Taking a picture

- How to take a picture
  - 1. Turn on the camera and select a camera mode by rotating the mode dial.



4. Take a picture.





Focus and Flash status are checked.

Pressing halfway down Pressing fully Image is taken

2 Hold the camera as shown



■ How to record a movie Rotate the Mode dial and select ( ).

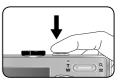
1. Confirm the composition



3. Confirm the composition



2. Start the recording Press the Shutter button and the recording starts and press the Shutter button again to stop the recording.



# Playing back / Deleting images

- Playingback the images
  - -The last image stored on the memory is displayed.



Press the play button ( ).



Select an image that you want to play back by pressing the Left/ Right button

\*\* Manner mode : Pressing the play mode button for more than 3 seconds changes the buzzer and start-up sound setting to OFF, even though you may have set these to ON.

- Deleting images
- This deletes images stored on the memory card.
- 1. Select an image that you want to delete by pressing the Left / Right button and press the DELETE ( 恰 ) button.





[Single Image]

[Thumbnail Image]

- To add images to delete, press the T button.
  - Left / Right button : Selects images
  - T button : Checks for deletion
  - OK button : deletes the selected images.



- 3. Select the submenu values by pressing the Up / Down button and then press the OK button.
  - If [No] is selected : cancels "Delete Image".
  - If [Yes] is selected: deletes the selected images.

# **Downloading images**

	For Windows	For Macintosh
USB Connection Specifications	PC with processor better than Pentium III 500MHz (Pentium 800MHz recommended) Windows 2000 / XP / Vista Minimum 256MB RAM (Over 512MB recommended)	Power Mac G3 or later Mac OS 10.3 or later Minimum 256MB RAM (Over 512MB recommended)
Software Support Specifications	Over \$12MB recommended) 200MB of available hard disk space (Over 1GB recommend) 024x768 pixels, 16bit color lisplay compatible monitor 24bit color display recommended) Aicrosoft DirectX 9.0C	-

- PC connection mode
- 1. Install the supplied Software.



2. Download the images



 Connect the camera and Computer with supplied USB cable and download the image on your computer to save them.



# **Specifications**

					<u> </u>		
	- Total Pixel :	kel : Approx. 10.2 M Approx. 10.3 Mega-	-pixel	Flash	- Modes : Auto, Auto & Red-eye reduction, Fill-in flash, Slow sync, Flash off, Red-eye Fix - Range : Wide : 0.4m ~ 3.0m, Tele : 0.5m ~ 2.5m		
Lens	- Focal Lengt	h : SAMSUNG Lens (35mm film equiv			- Recharging Time : Approx. 4 sec		
(35mm film equivalent : 35 ~ 105mm) - F No. : F3.0(W) ~ F5.6(T) - Digital Zoom : ·Still Image mode :1.0X ~ 5.0X				Sharpness	- Soft+, Soft, Normal, Vivid, Vivid+		
	- Digital Zoon	n : ·Still Image mode Play mode : 1.0٪ depends on ima)	< ~ 11.4X	Color Effect	- Normal, B&W, Sepia, Red, Green, Blue, Negative, Custom Color		
LCD Monito		FT LCD (230,000 do		White Balance	<ul> <li>- Auto, Daylight, Cloudy, Fluorescent_H, Fluorescent_L, Tungsten, Custom</li> </ul>		
Focusing	- Type : TTL auto - Range	o focus (Multi AF, Center	AF, Face Detection AF)	Voice Recording	- Voice Recording (max. 10 hours) - Voice Memo in Still Image (max. 10 sec.)		
	Normal	Normal Macro	Auto Macro	Date Imprinting			
Wide	80cm ~ Infinity	10cm ~ 80cm	10cm ~ Infinity	Chapting	Otill In-range		
Shutter	- Speed 1 ~ 1	Speed 1 ~ 1/1,500 sec.	Shooting	- Still Image - Mode : Auto, Program, Manual, DIS, - Photo Help Guide , Portrait, Scene - Scene : Nightscene, Children, Landscape,			
Exposure - Control :  - Metering - Compen		Control: Program AE, Manual Exposure, Face Detection AE Metering: Multi, Spot, Center-Weighted Compensation: ±2EV (1/3EV steps) ISO: Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600			Close-up, Text, Sunset, Dawn, Backlight, Firework, Beach & Snow Shooting: Single, Continuous, AEB, Motion Capture Self-timer: 10 sec., 2 sec., Double, Motion Timer		

# **Specifications**

- Movie Clip

·With Audio or without Audio

(user selectable, recording time: max 2 hours)

·Size: 640x480, 320x240 ·Frame rate: 30 fps, 15 fps

3X Optical Zoom and Mute in Zooming

·Movie Editing (Embedded): Pause during

recording, Still Image Capture

Storage

Media

·Internal memory : About 16MB flash memory

·External Memory (Optional) :

MMC card (Up to 1GB guaranteed) SD card (Up to 2GB guaranteed)

SDHC card (Up to 8GB quaranteed)

- File Format

·Still Image : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1,

PictBridge 1.0

·Movie Clip : AVI (MJPEG)

·Audio : WAV

- Image Size

10™	_9™	Z	7™	5∞	2	1"
3648X	3648X	3648X	3072X	2592X	1920X	1024X
2736	2432	2056	2304	1944	1080	768

- Capacity (1GB Size)

	5 apasty (1.52 5.25)										
	10∞	49₩	Z	7"	5∞	24	114				
Super Fine	About 219	About 241	About 282	About 290	About 366	About 1089	About 1907				
Fine	About 304	About 341	About 395	About 412	About 507	About 1458	About 2204				
Normal	About 507	About 550	About 619	About 660	About 825	About 2204	About 2419				

\*\* These figures are measured under Samsung standard conditions and may vary depending on shooting conditions and camera settings.

"E" Button

- Effect : Color, Image Adjust

(Sharpness, Contrast, Saturation)

- Editing : Resize, Rotate, Color, ACB, Red Eye Fix, Image Adjust (Brightness, Contrast,

Saturation)

Image Play

- Type : Single image, Thumbnails, Multi slide show,

Movie Clip

Interface

Digital output connector: USB 2.0

- Audio : Mono

- Video output : NTSC, PAL (user selectable)

- DC power input connector : 20 pin

Power Source

- Rechargeable battery: SLB-0837(B),3.7V (800mAh)

- Charger: SAC-47

\* Included battery may vary depending on sales region.

Dimensions (WxHxD)	- 90.2 X 58 X 19.3mm (excluding protrusions)
Weight	- Approx. 110g (without batteries and card)
Operating Temperature	- 0 ~ 40°C
Operating Humidity	- 5 ~ 85%
Software	- Samsung Master, Adobe Reader

 $<sup>\</sup>ensuremath{\,\%\,}$  Specifications are subject to change without prior notice.

<sup>\*</sup> All trademarks are the property of their respective owners.

# Correct disposal of batteries in this product



Correct disposal of batteries in this product (Applicable in the European Union and other European countries with separate battery return systems.)

This marking on the battery, manual or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. Where marked, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead above the reference levels in EC Directive 2006/66. If batteries are not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment.

To protect natural resources and to promote material reuse, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local, free battery return system.

The rechargeable battery incorporated in this product is not user replaceable. For information on its replacement, please contact your service provider.

# Correct Disposal of This Product



Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment) (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household waste at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of waste and recycle it responsibly to promote the sustainable re-use of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial waste for disposal.



Samsung Techwin cares for the environment at all product manufacturing stages to preserve the environment, and is taking a number of steps to provide customers with more environment-friendly products. The Eco mark represents Samsung Techwin's will to create environment-friendly products, and indicates that the product satisfies the EU RoHS Directive.

ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	

MEMO

MEMO			
\			

# Familiarización con su cámara fotográfica

- Microsoft, Windows y el logotipo de Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation, registrada en Estados Unidos y en otros países.
- Todos los nombres de marcas y productos que aparecen en este manual son marcas registradas de sus empresas respectivas.
- Los contenidos e ilustraciones de este manual están sujetos a cambios sin previo aviso para la actualización de las funciones de la cámara.
- Para más información, consulte el manual de usuario incluido en el CD de software
- Los documentos PDF del manual de usuario se incluyen en el CD-ROM de software suministrado con esta cámara. Busque los archivos PDF en el explorador de Windows. Antes de abrir los archivos PDF, deberá instalar el Adobe Reader incluido en el CD-ROM de Software.

## Contenido

- Familiarización con su cámara fotográfica 1
  Identificación de características / Contenidos de la cámara 4
  Duración de la pila y número de disparos 5
  (tiempo de grabación)
  - Indicador del monitor LCD 6
    - Dial del modo 7
    - Tomar una fotografía 8
  - Reproducción / Borrado de imágenes 9
    - Descarga de imágenes 10
      - Especificaciones 11

# Familiarización con su cámara fotográfica

## **PELIGRO**

PELIGRO indica una situación peligrosa inminente que, si no se evita, provocará la muerte o heridas graves.



No intente realizar ninguna modificación en esta cámara. Esto podría ocasionar un incendio, lesiones, descargas eléctricas o daños en la cámara. La inspección interna, el mantenimiento y las reparaciones deben ser llevadas a cabo por su distribuidor o su Centro de servicios Samsung Camera.



Si algún líquido u objeto extraño llegara a entrar en la cámara, no la use. Apague la cámara y enseguida desconecte la fuente de alimentación (las pilas o el Adaptador de CA). Debe ponerse en contacto con su distribuidor o Centro de Servicios Samsung Camera. No siga utilizando la cámara, ya que puede provocar incendios o descaroas eléctricas.



No utilice este producto cerca de gases inflamables o explosivos, ya que puede aumentar el riesgo de explosión.



No introduzca ni deje caer objetos metálicos o inflamables en la máquina a través de los puntos de acceso, por ejemplo, la ranura de la tarjeta de memoria y la cámara de la pila. Puede causar un incendio o descarcas eléctricas.



No maneje esta cámara con las manos mojadas. Esto podría presentar un riesgo de descarga eléctrica.

## **ADVERTENCIA**

ADVERTENCIA indica una situación de riesgo potencial que, si no se evita, podría ocasionar la muerte o una lesión grave.



No utilice el flash muy cerca de las personas o de los animales. Colocar el flash demasiado cerca de los ojos del sujeto, podría dañarle la vista.



Por razones de seguridad mantenga este producto y los accesorios fuera del alcance de los niños y de los animales para evitar accidentes, p. ej.:

- Que se traguen las pilas o los accesorios pequeños de la cámara.
   Si ocurre algún accidente, consulte al médico inmediatamente.
- Existe posibilidad de herirse con partes móviles de la cámara.



Las pilas y la cámara pueden calentarse si se usan durante un tiempo prolongado, lo que puede dar lugar a un mal funcionamiento de la cámara. Si este es el caso, deje reposar la cámara por unos pocos minutos para permitir que se refresque.



No deje esta cámara en lugares con temperaturas extremadamente elevadas, como un vehículo estanco, a la luz directa del sol u otros lugares de variaciones extremas de temperatura. La exposición a temperaturas extremas puede afectar de manera adversa los componentes internos de la cámara y podría ocasionar un incendio.



Durante su uso, no cubra la cámara ni el cargador. Esto puede provocar calentamiento y distorsionar la carcasa de la cámara o provocar un incendio. Utilice siempre la cámara y sus accesorios en una zona muy ventilada.

# Familiarización con su cámara fotográfica

## **PRECAUCIÓN**

PRECAUCIÓN indica una situación de riesgo potencial que, si no se evita, podría ocasionar una lesión menor o moderada.



Quite las pilas cuando no vaya a utilizar la cámara durante un largo periodo de tiempo.

De lo contrario, la pila puede dejar escapar electrólito corrosivo y dañar de forma irreparable los componentes de la cámara.



La fuga, el recalentamiento, o las pilas dañadas podrían provocar un fuego o una lesión.

- Use pilas de la especificación correcta para la cámara.
- No provoque el cortocircuito, el calentamiento de la pila ni la arroje al fuego.
- No inserte la pila con la polaridad invertida.



No dispare el flash cuando esté en contacto con manos u objetos. No toque el flash tras utilizarlo continuamente. Puede quemarse la piel.



Tenga cuidado de no tocar la lente ni su tapa para evitar que se tome una foto oscura o que pueda dañarse la cámara.



Las tarjetas de crédito pueden desmagnetizarse si se dejan cerca del estuche de una cámara.

No deje tarjetas de banda magnética cerca del estuche.



No inserte la tarjeta de memoria del otro modo.



Es muy probable que su ordenador funcione mal si conecta el conector de 20 patillas al puerto USB de un ordenador. Nunca conecte el conector de 20 patillas al puerto USB de un ordenador.

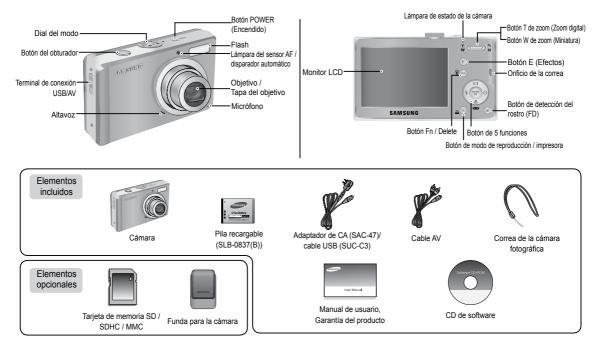


Asegúrese de formatear la tarjeta de memoria si está utilizando una memoria recién comprada por primera vez, si contiene datos que la cámara no puede reconocer o si contiene imácenes capturadas con otra cámara.



Antes de un evento importante o de ir de viaje, debe comprobar el estado de la cámara. Samsung no se hace responsable de los fallos de funcionamiento de la cámara.

## Identificación de características / Contenidos de la cámara



# Duración de la pila y número de disparos (tiempo de grabación)

■ Número de imágenes y duración de la pila: Utilizando SLB-0837(B)

	Vida de la pila / Número de imágenes	Condiciones
lmagen fija	Aprox. 120 MIN/ Aprox. 240 disparos	Uso de la pila totalmente cargada modo Automático, tamaño de la imagen de 10 M, calidad de imagen buena, intervalo entre disparos: 30 seg. El ajuste de la posición entre el gran angular y el teleobjetivo se cancela después de cada disparo. Utilización del flash en cada segundo disparo. Utilizar la cámara durante 5 minutos y después apagarla durante 1 minuto.
Película	Aprox. 120 MIN	Uso de la pila totalmente cargada. Tamaño de imagen 640x480. Velocidad de 30 cps.

<sup>※</sup> Estas cifras se miden en las condiciones estándares y las condiciones de disparo de Samsung y pueden variar en función del modo de uso del usuario.

Al utilizar una memoria SD de 1 GB, la capacidad de disparo especificada será la siguiente. Estas cifras son aproximadas ya que la capacidad de la imagen puede verse afectada por variables como el sujeto y el tipo de tarjeta de memoria.

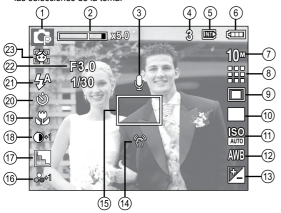
Tamaño imagen g		SUPER FINA	FINA	NORMAL	30CPS	15CPS
	10=	Unos 219	Unos 304	Unos 507	-	-
	9=	Unos 241	Unos 341	Unos 550	-	-
	74	Unos 282	Unos 395	Unos 619	-	-
Imagen fija	7 <b>u</b>	Unos 290	Unos 412	Unos 660	-	-
iija i	5∞	Unos 366	Unos 507	Unos 825	-	-
	2•	Unos 1089	Unos 1458	Unos 2204	-	-
	1-	Unos 1907	Unos 2204	Unos 2419	-	-
Imagen en	640	-	-	-	Unos 14'15"	Unos 28'02"
movimiento	320	-	-	-	Unos 51'32"	Unos 01:41'47"

<sup>※</sup> El botón de zoom no funciona durante la grabación de imágenes en movimiento. Los tiempos de grabación pueden cambiarse con la utilización del zoom.

Puede grabar vídeos de hasta 4GB o 2 horas de duración cada uno.

# Indicador del monitor LCD

■ El monitor LCD presenta información acerca de las funciones y las selecciones de la toma.



[Imagen y estado completo]

No	Descripción	Iconos		
1	Modo de grabación			
2	Velocidad del zoom digital / barra del zoom digital / óptico	x5.0		
3	MEM. VOZ / Sin sonido	<b>.</b> / <b>.</b>		
4	Número de tomas disponibles restantes	3		
	tiempo restante	00:00:00		

No	Descripción	Iconos
5	Icono de tarjeta de memoria / Icono de memoria interna	<b>□</b> / INT
6	Pila	
7	Tamaño de la imagen	10" (9" 🗷 7" 5" 🗷 🕡 640 320
8	Calidad de la imagen/ Velocidad de cuadros	<b>Ⅲ Ⅲ ∵</b> / ¾ ¼
9	Medición	■ • •
10	Modo de avance	AEB AEB
11	ISO	ISO ISO ISO ISO ISO ISO ISO ISO ISO
12	Equilibrio de blanco	AWB 🔆 🖦 👾 🔆 👃
13	Compensación de exposición	<b>*</b>
14	Advertencia de movimiento de la cámara	(m)
15	Cuadro del enfoque automático	
16	Saturación / Color	-2 -2 -1 -0+1 -0+2 /
17	Nitidez	
18	Contraste	<b>1</b> -2 <b>1</b> -1 <b>1</b> +1 <b>1</b> +2
19	Macro	# <b>#</b>
20	Disparador automático	<b>ప</b> ల్ర <sup>28</sup> ల్ర <sup>ల</sup> (( <b>ల్ర</b> )))
21	Flash	\$^
22	Valor de apertura/ Velocidad del obturador	F3.0, 1/30
23	Detección del rostro / Autorretrato	<b>3</b> / <b>3</b>

■ Puede seleccionar el modo de la cámara deseado con el dial de modo situado en la parte superior de la lámpara.



## AUTO

Seleccione este modo para tomar una foto rápida y fácil con el mínimo de interacción por parte del usuario.



## GUÍA DE AYUDA DE LA CÁMARA

Ayuda al usuario a comprender el método de filmación correcto, que incluye soluciones para problemas potenciales que pueden producirse durante la filmación, y permite al usuario practicar la filmación.



#### PROGRAMA

Si selecciona el modo de programa, la cámara utilizará los ajustes óptimos. No obstante, puede configurar manualmente todas las funciones excepto el valor de apertura y la velocidad del obturador.



## RETRATO

Utilice este menú para tomar una foto de una persona.



#### MANUAL

Puede configurar manualmente todas las funciones excepto el valor de apertura y la velocidad del obturador.



#### **ESCENA**

Use el menú para configurar fácilmente los valores óptimos para varias situaciones de disparo.



#### DIS

Este modo reducirá la vibración de la cámara y le ayudará a sacar una buena foto cuando hay poca luz.



#### IMAGEN EN MOVIMIENTO

Puede grabarse una imagen en movimiento siempre que lo permita el tiempo de grabación disponible.

# Tomar una fotografía

- Cómo tomar una fotografía
- 1. Encienda la cámara y seleccione un modo girando el dial de modos.



4. Tome una fotografía





Pulsando la mitad de la posición hacia abajo Se comprueba el estado

de enfoque y flash.

Si pulsa a fondo Se toma la imagen

2. Sujete la cámara según se muestra



■ Cómo grabar una imagen en movimiento Gire el dial de modo y seleccione ( ) ).



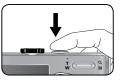
1. Confirme la composición



3. Confirme la composición



2. Inicie la grabación Pulse el botón del obturador y se iniciará la grabación, y pulse el botón del obturador de nuevo para detener la grabación.



# Reproducción / Borrado de imágenes

- Reproducción de las imágenes
- -Se muestra la última imagen guardada en la memoria.



Pulse el botón de reproducción ( ).



Seleccione la imagen que desea reproducir presionando el botón Izquierda / Derecha

 Modo Manera: si pulsa el botón de encendido durante más de 3 segundos, cambiará el ajuste del zumbador y del sonido de inicio a DESACTIVADO, aunque lo haya establecido en ACTIVADO.

- Eliminación de imágenes
- Esto elimina imágenes almacenadas en la tarieta de memoria.
- 1. Seleccione la imagen que desea visualizar pulsando el botón lzquierda/Derecha y pulse el botón ELIMINAR ( 俗 ).





[IMAG INDIV]

[IMAG MINIAT]

- 2. Para añadir imágenes que desee borrar, pulse el botón T.
  - Botón Izquierda/ Derecha : selecciona imágenes
  - Botón T : comprueba si se han borrado
  - Botón OK : borra las imágenes seleccionadas.



- Seleccione los valores del submenú pulsando el botón ARRIBA / ABAJO y después pulse el botón OK (ACEPTAR).
  - Si se selecciona [NO] : cancela "Eliminar imagen".
  - Si se selecciona [SÍ] : borra las imágenes seleccionadas.

# Descarga de imágenes

	Para Windows	Para Macintosh
Especifica- ciones de la conexión USB	Ordenador con procesador superior a Pentium III 500MHz (se recomienda Pentium 800 MHz) Windows 2000 / XP / Vista Mínimo 256 MB de RAM (se recomienda más de 512 MB)	Power Mac G3 o posterior Mac OS 10.3 o posterior Mínimo 256 MB de RAM (se recomienda más de 512 MB)
Especifica- ciones de ayuda del programa de software	200 MB de espacio disponible en disco (se recomienda más de 1 GB) Monitor compatible con pantalla de 1024 x 768 píxeles a color de 16 bits (se recomienda una pantalla a color de 24 bits) Microsoft DirectX 9.0C	-

- Modo de conexión de PC
- 1. Instale el software suministrado.



2. Descargue las imágenes



 Conecte la cámara y el ordenador con el cable USB suministrado y descargue la imagen en el ordenador para guardarla.



# **Especificaciones**

Sensor de la imagen	- Tipo: 1/2,33" CCD
	- Píxeles efectivos: Aprox. 10,2 Megapíxeles
	- Total Píxeles: Aprox. 10,3 Megapíxeles
Lente	- Distancia focal: Lente SAMSUNG f = 6,3 ~ 18,9 mm
	(Equivalencia a película de 35 mm: 35 ~ 105 mm
	- N° de F: F3,0(W) ~ F5,6(T)
	- Zoom digital: Modo de Imagen fija: 1,0X ~ 5,0X
	Modo de reproducción: 1,0 X ~ 11,4 X
	(depende del tamaño de la imager
Monitor LCD	- LCD TFT de 2,7" a color (230.000 puntos)
Enfoque	- Tipo: Enfoque automático TTL
•	(Multi-AF, AF Central, Detección del
	rostro AF)
	- Alcance

	NORMAL	Macro	Macro automática	
Angular	80 cm ~ Infinito	10 cm ~ 80 cm	10 cm~ infinito	
Teleobjetivo		50 cm ~ 80 cm	50 cm~ infinito	

Teleobjetivo	50 cm ~ 80 cm	50 cm~ infinito			
Obturador	- Velocidad 1 ~ 1/1,500 seg. (Manual : 8 ~ 1/1,500 seg.)				
Exposición	Control: Programa AE, E Detección del ro Medición: múltiple, puntu Compensación: ±2 EV ( ISO: AUTQ 80, 100, 20	ostro AE ual, Centrado (en pasos de 1/3 EV)			

Flash	<ul> <li>Modos: Automático, Automático y Reducción de ojos rojos, Flash de relleno, Sincronización lenta, Flash desactivado, Eliminar ojos rojos</li> <li>Alcance: Gran angular: 0,4 m ~ 3,0 m, Teleobjetivo: 0,5 m ~ 2,5 m</li> <li>Tiempo de recarga: Aprox. 4 seg.</li> </ul>
Nitidez	- Suave+, Suave, Normal, Intensa, Intensa+
Efecto de color	- Normal, B y N, Sepia, Rojo, Verde, Azul, Negativo, Personalizado
Equilibrio de blancos	- Auto, Luz del día, Nublado, Fluorescente_H, Fluorescente_L, Tungsteno, Personalizable
Grabación de voz	- Grabación de voz (máx. 10 horas) - Memo de voz en Imagen fija (máx. 10 seg.)
Estampación de fecha	- Fecha, Fecha y hora, Desactivado (seleccionable por el usuario)
Toma fotográfica	- Modo de Imagen
	·Modos: Auto, Programa, Manual, DIS, Guía de ayuda de la cámara, Retrato, Escena     ·Escena : Nocturno, Niños, Paisaje, Texto, Primer plano, Ocaso, Amanecer, Luz de fondo, Fuegos artificiales, Playa y nieve     ·Toma fotográfica : Individual, continuo, AEB, captura en movimiento     ·Disparador automático: 10 seg., 2 seg., Doble, Detector de movimiento

# **Especificaciones**

- Imagen en movimiento

·Con audio o sin audio (seleccionadle por el usuario, tiempo de grabación: máx. 2 horas) ·Tamaño: 640x480. 320x240

- ·Velocidad de cuadros: 30 cps. 15 cps
- ·Zoom óptico de 3X, silencio durante la operación de zoom
- ·Edición de película (incrustado): Pausa durante la grabación, captura de imagen fija

#### Almacenamiento

- Medio

·Memoria interna: 16 MB de memoria flash ·Memoria externa (Opcional) :

Tarjeta MMC (hasta 1 GB garantizado),

Tarieta SD (hasta 2 GB garantizado)

Tarieta SDHC (hasta 8 GB garantizado)

- Formato de archivo:

·Imagen fija: JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1. PictBridge 1.0

·Imagen en movimiento: AVI (MJPEG)

·Audio: WAV

- Tamaño de la imagen

10™	<b>19</b> ∞	Z	7 <sup>u</sup>	5∞	2*	1™
3648X	3648X	3648X	3072X	2592X	1920X	1024X
2736	2432	2056	2304	1944	1080	768

- Tamaño de la imagen (tamaño 1 GR)

	ramano de la in					iano i Oi	٠,
	10™	9#	Z	7"	<b>5</b> <sup>M</sup>	24	1
Superfina	Unos 219	Unos 241	Unos 282	Unos 290	Unos 366	Unos 1089	Unos 1907
Fina	Unos 304	Unos 341	Unos 395	Unos 412	Unos 507	Unos 1458	Unos 2204
Normal	Unos 507	Unos 550	Unos 619	Unos 660	Unos 825	Unos 2204	Unos 2419

※ Estas cifras son mediciones realizadas en las condiciones estándar de Samsung y podrían variar dependiendo de las condiciones de la toma y la configuración de la cámara.

- Efecto: COLOR, AJUSTE FOTO (NITIDEZ, Botón "E" CONTRASTE, SATURACIÓN)

> - Edición: CAMBIAR TAMAÑO, ROTAR, COLOR. ACB. CORREG. OJ. ROJOS. AJUSTE FOTO (BRILLO, CONTRASTE, SATURACIÓN)

- Tipo: Imagen individual, Imágenes en miniatura, Reproducción de imagen Present múltip diapositivas, Imagen en

movimiento

Interfaz Conector de salida digital: USB 2.0

- Audio : Monofónico

Salida de video: NTSC. PAL

(seleccionable por el usuario)

- Conector de entrada de corriente CC: 20 pines

Fuente de alimentación de energía	<ul> <li>- Pila recargable: SLB-0837(B), 3.7V (800mAh)</li> <li>- Cargador: SAC-47</li> <li>* La pila incluida puede variar dependiendo de la zona de venta.</li> </ul>
Dimensiones (WxHxD)	- 90,2 X 58 X 19,3 mm (excluyendo el saliente)
Peso	- Aprox. 110 g (sin pilas ni tarjeta)
Temperatura de funcionamiento	- 0 ~ 40 °C
Humedad de funcionamiento	- 5 ~ 85%
Software	- Samsung Master, Adobe Reader

<sup>\*</sup> Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

<sup>\*\*</sup> Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

## Eliminación correcta de las baterías de este producto



Eliminación correcta de las baterías de este producto (Aplicable en la Unión Europea y en otros países europeos con sistemas de recogida selectiva de baterías.)

La presencia de esta marca en las baterías, el manual o el paquete del producto indica que cuando haya finalizado la vida útil de las baterías no deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Los símbolos químicos Hg, Cd o Pb, si aparecen, indican que la batería contiene mercurio, cadmio o plomo en niveles superiores a los valores de referencia admitidos por la Directiva 2006/66 de la Unión Europea. Si las baterías no se desechan convenientemente, estas sustancias podrían provocar lesiones personales o dañar el medioambiente.

Para proteger los recursos naturales y promover el reciclaje, separe las baterías de los demás residuos y recíclelas mediante el sistema de recogida gratuito de su localidad.

El usuario no debe sustituir la batería recargable que incluye este producto. Para obtener información sobre cómo cambiarla, póngase en contacto con su proveedor de servicio técnico.

# Forma correcta de desechar este producto



Desecho correcto de este producto (deshacerse de equipo eléctrico y electrónico) (Aplicable en la Unión Europea y en países europeos con sistemas de recogida selectiva de residuos)

La presencia de esta marca en el producto o en el material informativo que lo acompaña, indica que al finalizar su vida útil no deberá eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar posibles daños al entorno o a la salud humana por los vertidos incontrolados, separe esto de otros tipos de basura y recíclelo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto, o con las autoridades locales pertinentes, para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro. Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto no debe eliminarse mezclado con otros residuos comerciales.



Samsung Techwin se preocupa del medio ambiente en todas las fases de fabricación para conservar el entorno, y hace lo necesario para proporcionar a sus clientes productos respetuosos con el medio ambiente. La marca Eco indica que Samsung Techwin fabrica productos respetuosos con el medio ambiente y que estos productos cumplen con la directiva EU RoHS.

ı	
ı	ш
ı	
ı	O
ı	
ı	E
1	0

NOTAS

NOTAS		

# Découvrir votre appareil photo

- Microsoft Windows et le logo Windows sont des marques déposées appartenant à Microsoft Corporation incorporated aux États Unis et/ou dans d'autres pays.
- Tous les noms de marque et de produits qui apparaissent dans ce manuel sont des marques déposées appartenant aux sociétés respectives.
- Le contenu et les illustrations de ce manuel sont susceptibles d' être modifiés sans avertissement préalable.
- Reportez-vous au manuel d'utilisation se trouvant sur le CD de logiciels pour davantage d'informations.
- Les documents PDF du manuel d'utilisation sont fournis sur le CD-ROM fourni avec cet appareil photo. Cherchez les fichiers PDF à l'aide de l'explorateur de Windows. Avant d'ouvrir les fichiers PDF, vous devez installer Adobe Reader fourni sur le CD-ROM.

## Table des matières

Découvrir votre appareil photo 1 Caractéristiques/Accessoires de l'appareil photo 4 Durée de vie de la pile et nombre de prises de 5 vue (durée d'enregistrement) Indication de l'écran I CD 6

molette de réglage 7

Prendre une photo 8

Visionnage / Suppression des images 9

Téléchargement d'images 10

Caractéristiques 11

# Découvrir votre appareil photo

## **DANGER**

Le symbole «DANGER» avertit d'un danger imminent qui, si vous ne suivez pas les consignes de sécurité, peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.



N'essayez pas de faire une quelconque modification sur votre appareil photo. Toute modification pourrait causer un choc électrique, un incendie, des blessures corporelles ou des dommages à l'appareil photo. L'inspection interne de l'appareil, l'entretien et les réparations doivent être uniquement réalisées par votre revendeur ou le Centre de service après-vente de Samsung.



Si un liquide ou un objet pénètre dans l'appareil, prenez garde de ne pas utiliser ce dernier. Éteignez l'appareil photo, puis coupez l'alimentation (piles ou adaptateur secteur). Prenez contact avec votre revendeur ou le Centre de service après-vente de Samsung. D'ici là, n'utilisez en aucun cas l'appareil pour éviter tout incendie et toute électrocution.



Veillez à ne pas utiliser cet appareil à proximité de produits inflammables ou de gaz explosifs, car cela pourrait augmenter les risques d'explosion.



N'insérez pas et ne laissez pas tomber d'objets métalliques ou inflammables dans l'appareil photo par les points d'accès, par exemple le logement de la carte mémoire et le compartiment de piles. Cela peut provoquer un incendie ou un choc électrique.



Ne manipulez pas cet appareil avec des mains humides. Cela pourrait causer un incendie ou un choc électrique.

## **AVERTISSEMENT**

Le symbole «AVERTISSEMENT» indique un danger éventuel qui, si vous ne suivez pas les consignes de sécurité, peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.



N'utilisez pas le flash à proximité des personnes ni des animaux. Le positionnement du flash trop près des yeux du sujet peut causer des dommages à la vue.



Pour des raisons de sécurité, rangez cet appareil et ses accessoires dans un endroit hors de la portée des enfants et des animaux afin de prévenir tout accident et notamment:
-Ingestion des piles ou des petits accessoires de l'appareil photo.
En cas d'accident, veuillez consulter un médecin immédiatement.
-Les pièces mobiles de l'appareil photo peuvent provoquer des blessures.



Il se peut que la pile et l'appareil chauffent lors d'une utilisation prolongée. Cela peut provoquer un mauvais fonctionnement de l'appareil. Si cela devait se produire, laissez l'appareil au repos quelques minutes afin qu'il refroidisse.



Ne laissez pas cet appareil dans des endroits très chauds, tels que les véhicules fermés, en exposition à la lumière directe du soleil ou exposés à des variations extrêmes de température. L' exposition à des températures extrêmes risque d'endommager les composants internes de l'appareil photo et provoquer un incendie.



En cours d'utilisation, ne couvrez pas l'appareil photo ou le chargeur. Cela risque de provoquer un réchauffement et la déformation du boîtier ou provoquer un incendie. Utilisez toujours votre appareil photo et ses accessoires dans un endroit bien ventilé.

# Découvrir votre appareil photo

## MISE EN GARDE

Le symbole «MISE EN GARDE» avertit d'un danger éventuel qui, si vous ne suivez pas les consignes de sécurité, peut entraîner des blessures légères ou assez graves.



Retirez les piles lorsque vous prévoyez de ne pas utiliser l'appareil photo pendant une longue période.

En cas contraire, il se peut qu'il y ait une fuite d'électrolyte corrosif au niveau de la pile, ce qui peut endommager les composants de l'appareil photo de manière permanente.



Les fuites, la surchauffe ou l'explosion des piles pourraient causer des blessures ou un incendie.

- Assurez-vous d'utiliser uniquement des piles comportant les caractéristiques qui conviennent à votre appareil photo.
- Ne mettez pas les piles en court-circuit, ne les chauffez pas et ne les jetez pas au feu.
- N'insérez pas la pile en inversant les polarités.



Ne déclenchez jamais le flash tant que vous le touchez ou qu' il est en contact avec un objet. Ne pas toucher le flash après l' utilisation. Cela causerait un incendie.



Faites attention à ne pas toucher l'objectif ou le couvercle de l'objectif afin d'éviter de prendre des images floues et de provoquer un mauvais fonctionnement de l'appareil.



Les cartes de crédit risquent d'être démagnétisées lorsqu' elles se trouvent à proximité de l'appareil photo. Évitez donc de laisser des cartes magnétiques près de l' appareil photo.



Vérifiez le sens d'insertion de la carte mémoire et insérez-la ensuite correctement.



L'ordinateur risque fortement de rencontrer des problèmes lorsquela fiche 20 broches est branché sur le port USB de celui-ci. Nejamais brancher la fiche 20 broches sur le port USB d'un PC.

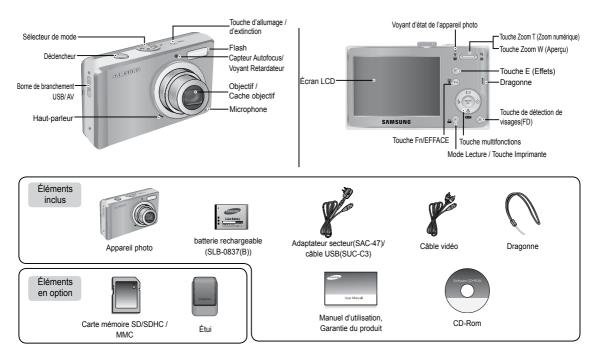


Assurez-vous de formater la carte mémoire si vous l'utilisez pour la première fois ou si elle contient des données que l 'appareil photo ne peut pas reconnaître ou encore, si elle contient des photos prises avec un appareil photo différent.



Avant un événement important ou un voyage, vérifiez l'état de l'appareil photo. Samsung ne saurait être tenu responsable des conséquences en cas de mauvais fonctionnement de l'appareil photo.

# Caractéristiques/Accessoires de l'appareil photo



Weuillez contrôler que vous avez tous les accessoires avant d'utiliser cet appareil. Il est possible que le contenu varie selon la région de vente. Pour acheter l'équipement en option, contactez votre revendeur Samsung le plus proche ou un centre de service Samsung.

### Durée de vie de la pile et nombre de prises de vue (durée d'enregistrement)

■ Nombre d'images et durée de vie de la batterie : Utilisation du SLB-0837(B)

	Durée devie de la batterie / Nombred' images	Conditions
photo	Environ 120 MIN/ Environ 240 prises de vue	Avec la batterie entièrement chargée, Mode Auto, Taille de l'image 10M, Qualité d'image fine, Intervalle prise à prise : Toutes les 30 secondes changement de position du zoom en la position Grand Angle et Téléobjectif à chaque prise de vue. Utiliser le fiash toutes les deux prisesde vue Utiliser l'appareil photo pendant 5 minutes puis le mettre hors tension pendant 1 minute.
VIDÉO	Environ 120 MIN	Avec la batterie entièrement chargée Taille de l'image 640X480 Vitesse 30 ips

<sup>«</sup> Ces données sont mesurées d'après les conditions standard et les conditions de prises de vue de Samsung; ces données peuvent variersuivant les méthodes de l'utilisateur.

■ Lorsque vous utilisez une carte SD de 1 Go, la capacité de prise de vue indiquée est comme suit. Ces chiffres sont approximatifs étant donné que les capacités de l'image peuvent être modifiées par des variables telles que le sujet et le type de carte mémoire.

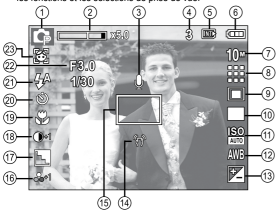
Dimension de l'image enregistrée		TRÈS FINE	FINE	NORMAL	30IPS	15IPS
	10≖	Environ 219	Environ 304	Environ 507	-	-
	_9≖	Environ 241	Environ 341	Environ 550	-	-
	Z	Environ 282	Environ 395	Environ 619	-	-
photo	7=	Environ 290	Environ 412	Environ 660	-	-
	5∞	Environ 366	Environ 507	Environ 825	-	-
	2	Environ 1089	Environ 1458	Environ 2204	-	-
	-	Environ 1907	Environ 2204	Environ 2419	-	-
Clip	640	-	-	-	Environ 14'15"	Environ 28'02"
vidéo	320	-	-	-	Environ 51'32"	Environ 01:41'47"

Les touches zoom ne fonctionnent pas pendant l'enregistrement du film.
 Les durées d'enregistrement peuvent être modifiées par le fonctionnement du zoom.

Vous pouvez enregistrer des vidéos allant jusqu'à 4Go ou 2 heures chacune.

### Indicateur de l'écran LCD

■ L'écran à cristaux liquides affiche les informations concernant les fonctions et les sélections de prise de vue.



[Image et état plein]

N	Description	Icônes		
1	Mode d'enregistrement	O G M ( G G C 2 A V T ) 7 2 7 2		
2	Barre du zoom optique/ numérique /Taux du zoom numérique	x5.0		
3	Mémo vocal / Muet	<b>.</b> / <b>.</b>		
4	Nombre de prises de vue restantes	3		
	Temps restant	00:00:00		

N°	Description	Icônes
5	Icône carte mémoire/ Icônes mémoire interne	
6	Batterie	
7	Résolution de l'image	10" (9" Z 7" 5" Z 1" 640 320
8	Qualité de l'image/ Taux de l'image	<b>Ⅲ 1.</b> / 30 15
9	Mesure d'exposition	• •
10	Mode Prise de vue	AEBI AEBI
11	ISO	ISO ISO ISO ISO ISO ISO Muto 80 100 200 400 800 1600
12	Balance des blancs	AWB 🌞 🖦 👾 👾 👃
13	Compensation d'exposition	Z
14	Avertissement de mouvement de l'appareil	(m)
15	Cadre de mise au point automatique	
16	Saturation / Couleur	00-2 00-1 00+1 00+2 / 00
17	Finesse	
18	Contraste	<b>1</b> -2 <b>1</b> -1 <b>1</b> +1 <b>1</b> +2
19	Macro	* *
20	Retardateur	<u>ల</u> ల <sup>28</sup> ల్ల <sup>ల</sup> (( <b>ల</b> )))
21	Flash	\$^
22	Valeur d'ouverture/ Vitesse d'obturation	F3.0, 1/30
23	Détection de visages / Auto portrait	<b>3</b> / <b>3</b>

### molette de réglage

■ Vous avez la possibilité de sélectionner le mode d'utilisation souhaité à l'aide du sélecteur de mode situé en haut de l'appareil photo.



#### AUTO

Sélectionnez ce mode pour une prise de photo rapide et facile avec un minimum d'interaction de l'utilisateur.



#### AIDE PHOTO

Ce mode permet à l'utilisateur d'apprendre la bonne méthode pour effectuer des prises de vue et propose des solutions aux éventuels problèmes susceptibles de survenir au cours des prises de vue ; ce mode permet également à l'utilisateur de s'entraîner à prendre des photos.



#### PROGRAMME

Le fait de sélectionner le mode automatique permet de configurer l'appareil photo avec des paramètres optimaux. Vous pouvez encore configurer toutes les fonctions manuellement à l'exception du diaphragme et de la vitesse d'obturation.



#### **PORTRAIT**

Utilisez ce menu pour prendre une photo d'une personne.



#### MANUEL

Vous pouvez encore configurer toutes les fonctions manuellement à l'exception de la valeur d'ouverture et de la vitesse d'obturation.



#### SCÈNE

Utilisez simplement le menu pour configurer les meilleurs paramètres pour une variété de situations de prises de vue.



#### DIS

Ce mode permet de réduire les effets de tremblement et vous aide à obtenir une image bien exposée dans des conditions d'éclairage faible.



#### **VIDEO**

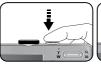
Il est possible de réaliser un enregistrement vidéo pendant la durée d'enregistrement disponible.

### Prendre une photo

- Comment prendre une photo
- Mettez l'appareil photo sous tension et sélectionnez un mode à l'aide du sélecteur de mode.



4. Prenez la photo





Enfoncer à mi-course La mise au point et le flash sont vérifiés.

Enfoncer complètement La photo est prise

2. Tenez la caméra comme l'indique l'illustration





■ Comment enregistrer un film Faites tourner le de la molette de réglage, puis sélectionnez ( 🍄 ).



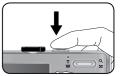
 Assurez-vous que le cadrage de l'image vous convient



3. Vérifier le cadrage



Démarrez l'enregistrement
 Appuyez sur le déclencheur
 pour démarrer l'enregistrement;
 appuyez de nouveau sur le
 déclencheur pour interrompre
l'enregistrement.



### Visionnage / Suppression des images

- Lecture des images
- La dernière image enregistrée sur la mémoire s'affiche.



Appuyez sur la touche Lecture ( ).



Sélectionnez l'image que vous souhaitez lire à l'aide de la touche Gauche/Droite.

 Mode manner: Le fait de maintenir la touche du mode Lecture enfoncée pendant plus de 3 secondes permet de désactiver les sons de l'avertisseur sonore et de la mise sous tension, même si vous les aviez préalablement activés.

- Suppression des images
- Cela permet de supprimer des images enregistrées sur la carte mémoire.
- Sélectionnez une image que vous souhaitez supprimer en appuyant sur la touche Gauche/Droite, puis en appuyant sur la touche SUPPRIMER ( 俗 ) button.





[Image unique]

[Aperçu image]

- 2. Pour ajouter des images à supprimer, appuyez sur la touche T.
- Touche Gauche/Droite : Permet de sélectionner des images
- Touche T : Permet de vérifier les éléments à supprimer
- Touche OK : Permet d'effacer les images sélectionnées.



- Sélectionnez les valeurs du sous-menu en appuyant sur la touche Haut / Bas et appuyez ensuite sur la touche OK.
  - Si [NON] est sélectionné : Permet d'annuler "Effacer image".
  - Si [OUI] est sélectionné : Permet d'effacer les images sélectionnées.

## Téléchargement d'images

	Pour Windows	Pour Macintosh
Caractéri- stiques de connexion USB	PC avec processeur supérieur à un Pentium III 500MHz (Pentium 800MHz conseillé) Windows 2000 / XP / Vista Minimum 256 Mo de RAM (plus de 512 Mo conseillé)	Power Mac G3 ou supérieur Mac OS 10.3 ou sup rieur Minimum 256 Mo de RAM (plus de 512 Mo conseillé)
Caractéri- stiques de support logiciel	200 Mo d'espace disque disponible (plus d'1 Go conseillé) écran compatible affichage couleur 16bit, 1024x768 pixels (affichage couleur 24bit conseillé) Microsoft DirectX 9.0C	-

- Mode de connexion au PC
- 1. Installez le logiciel fourni.



2. Téléchargez les images



 Reliez l'appareil photo à l' ordinateur à l'aide du câble USB fourni, puis téléchargez les images sur votre ordinateur afin de les sauvegarder.



# Caractéristiques

Capteur d'ima		ctifs : Environ 10,2	mégapixels on 10,3 mégapixels	Flash	- Modes : Auto, Auto & Réduction de l'effet yeux rouges, Flash de contre-jour, Synchro lente, Flash désactivé,	
Objectif	- N° F : F3,0	cale : Objectif SAMSU (équivalent à un fili 0(W) ~ F5,6(T) érique : ·Mode imag	m 35 mm : 35 ~ 105mm)		Suppression yeux rouges - Plage: Grand Angle: 0,4 m ~ 3,0m, Téléobjectif: 0,5m ~ 2,5m - Durée de rechargement: Environ 4 secondes	
	20011110111	· Mode de le	cture: 1,0X ~ 11,4X	Finesse	- Faible+, Faible, Normal, Accentué, Accentué+	
Ecran LCD	- Ecran LCI	en fonction () TFT couleur 2,7" (	de la taille de l'image) (230,000 points)	Effet de couleurs	<ul> <li>Normal, N&amp;B, Sépia, Rouge, Vert, Bleu, Négatif, Couleur personnalisée</li> </ul>	
Mise au point		nise au point automatic I P. CENTRÉE, AF Dét		Équilibrage des blancs	- Automatique, Lumière du jour, Nuageux, Fluorescent _H, Fluorescent _L, Tungstène, Personnalisé	
	NORMAL Macro Macro automatique		Enregistrement de voix	- Enregistrement vocal (max. 10 heures) - Mémo vocal sur image fixe (max. 10 sec.)		
Grand angle	80cm ~ Infini	10cm ~ 80cm	10cm ~ Infini	Impression de la data	Data Data 9 Haura	
Téléobjectif		50cm ~ 80cm	50cm ~ Infini	Impression de la date	<ul> <li>Date, Date &amp; Heure,</li> <li>Désactivé (sélectionnable par l'utilisateur)</li> </ul>	
Obturateur	,,	1/1,500 seconde 8 ~ 1/1,500 second	e)	Prise de vue	- Mode image fixe - Mode : Auto, Programme, Manuel, DIS,	
Exposition  - Contrôle : Programme AE, Mesure d'exposition, AE Détection de visages  - Mesure d'exposition: Multi, Sélectif, Centree  - Compensation : ± 2 EV (par palier de 1/3 EV)  - ISO : AUTQ 80, 100, 200, 400, 800, 1600			ages électif, Centree palier de 1/3 EV)		Aide photo, Portrait, Scène Scène: Nuit, Enfants, Paysage, Gros plan, Texte, Coucher de soleil, Aube, Contre jour, Artifice, Plage & Neige Prise de vue: Unique, Continu, AEB, Capture de mouvements Retardateur: 10 sec., 2 sec., Double, Minuterie de mouvements	

### **Caractéristiques**

- Clip vidéo

Avec Audio ou sans Audio (peut être sélectionné par l'utilisateur, durée d'enregistrement: 2 heures max)

·Dimension : 640x480, 320x240 ·Taux images : 30 ips, 15 ips

·Zoom optique 3X et muet en zoom

 Édition vidéo (Incorporée) : Pause lors de l' enregistrement, Capture d'image fixe

Stockage - Support

Mémoire interne : 16 Mo mémoire flash
 Mémoire externe (en option) :

Carte MMC(Jusqu'à 1Go garanti)

Carte SD (Jusqu'à 2Go garanti)
Carte SDHC (Jusqu'à 8Go garanti)

- Format de fichier :

·Image fixe : JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1,

PictBridge 1.0

·Clip vidéo : AVI (MJPEG)

·Audio : WAV - Taille de l'image

10™ 9∞ 74 7∞ **5**<sup>™</sup> 24 14 3648X 3648X 3648X 3072X 2592X 1920X 1024X 2736 2432 2056 2304 1944 1080 768

- Capacité (Taille 1 Go)

	10™	<b>1</b> 9∞	Z	<b>7</b> <sup>"</sup>	5∞	24	1
TRÈS	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ
FINE	219	241	282	290	366	1089	1907
FINE	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ
	304	341	395	412	507	1458	2204
NORMAL	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ	Environ
	507	550	619	660	825	2204	2419

※ Ces chiffres proviennent des mesures effectuées par Samsung dans des conditions normales. Ils peuvent varier selon les paramètres choisis et les conditions dominantes lors de la prise de vue.

Touche "E"

- Effet : COULEUR, REGL. IMAGE (FINESSE, SATURATION, CONTRASTE)

- Edition : REDIMENSIONNER, ROTATION, COULEUR, ACB, FIX. Y.RGES, REGL. IMAGE (LUMINANCE, CONTRASTE.SATURATION)

Lecture des images

- Type : Image unique, Vignettes, Diaporama, Clip vidéo

Interface

- Connecteur de sortie numérique : USB 2.0

- Audio : Mono

- Sortie vidéo : NTSC, PAL (choix par l'utilisateur)

- Connecteur d'entrée alimentation CC : 20 pin

# **Caractéristiques**

Source d'alimentation	- Batterie rechargeable : SLB-0837(B), 3.7V (800mAh) - Chargeur : SAC-47 * La pile fournie peut varier selon la région de vente.
Dimensions (L x H x P)	- 90,2 X 58 X 19,3mm (à l'exception des éléments en saillie)
Poids	- Environ 110 gr (sans les piles et la carte)
Températures de fonctionnemen	t - 0 ~ 40°C
Humidité de fonctionnement	- 5 ~ 85%
Logiciels	- Samsung Master, Adobe Reader

- X Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.
  X Toutes les marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

### Elimination des batteries de ce produit



Elimination des batteries de ce produit (Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place.)

Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement

Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.

La batterie rechargeable intégrée à ce produit ne peut pas être remplacée par l'utilisateur. Pour plus d'informations sur son remplacement, contactez votre fournisseur de services.

### Elimination correcte de ce produit



Comment éliminer ce produit (déchets d'équipements électriques et électroniques) (Applicable dans les pays de l'Union Européen et aux autres pays européens disposant de systémes de collecte sélective)

Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement. Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.



Pour Samsung Techwin, le respect de l'environnement à tous les sites de fabrication est important; Samsung Techwin met tout en œuvre pour fournir aux clients, des produits respectant l'environnement. La marque Eco représente la volonté de Samsung Techwin de créer des produits respectant l'environnement, et indique que le produit répond aux normes EU RoHS.

MEMO

MEMO	IEMO				



Internet address - http://www.samsungcamera.com



The CE Mark is a Directive conformity mark of the European Community (EC)

AD68-03112A